

Smlouva o dílo

Kantora s.r.o.

se sídlem: Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 Nové Město
IČO: 21972320
DIČ: CZ21972320
zastoupená: Volodymyrem Kushnirem, jednatelem Kantora s.r.o.
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 409225
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]
kontaktní osoba: [REDACTED]
(dále jako „**zhotovitel**“)

a

Krajská zdravotní, a.s.

se sídlem: Sociální péče 3316/12A, Ústí nad Labem, PSČ 401 13
IČO: 25488627
DIČ: CZ25488627
zastoupená: MUDr. Jiřím Laštůvkou zmocněný k výkonu funkce generálního ředitele
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1550
bankovní spojení: [REDACTED]
č. účtu: [REDACTED]
kontaktní údaje: [REDACTED]
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a administrativních: [REDACTED]

(dále jako „**objednatel**“)

(zhotovitel a objednatel jsou dále označeni rovněž jako „**smluvní strana**“ či společně jako „**smluvní strany**“)

uzavírají níže uvedeného na základě poptávkového řízení s názvem **Výměna podlahové krytiny, Oddělení klinické biochemie - chodba, 3.NP, budova C v Krajské zdravotní a. s. Masarykově nemocnici v Ústí nad Labem o. z.**

tuto smlouvu o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)
(dále jen „smlouva“)

I.

Předmět smlouvy a díla

1. Předmětem plnění je závazek zhotovitele realizovat na své náklady a nebezpečí dílo blíže specifikované dále v této smlouvě včetně příloh a závazek objednatele dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.
2. Dílem se rozumí výměna podlahové krytiny, Oddělení klinické biochemie, 3.NP, budova C.
3. Zhotovitel se zavazuje provést výše uvedené dílo
 - a) v rozsahu a kvalitě dle cenové nabídky, která tvoří přílohu č.1 této smlouvy,
 - b) postupem, který je v souladu s veškerými zadávacími podklady s právními předpisy a s ustanoveními této smlouvy,
 - c) řádně a s náležitou odbornou péčí,
 - d) z materiálů a konstrukcí, vyhovujícím požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě
 - e) včetně zajištění likvidace vzniklých odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že
 - a) disponuje příslušným oprávněním v rozsahu potřebném pro řádné zhotovení díla dle této smlouvy,

- b) pečlivě prostudoval veškeré zadávací podklady a seznámil se s místem plnění a jsou mu známy všechny okolnosti pro řádné plnění díla,
 - c) využije provádění díla nebo jeho části externí dodavatele, nese odpovědnost za provedené práce stejně jako by prováděl dílo sám využití externího dodavatele oznámí objednateli e-mailem.
 - d) je pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků zhotovitele (pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem).
5. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci, zejména dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a za zachování pořádku na staveništi.
 6. Zhotovitel bere na vědomí, že dílo bude provádět za plného provozu objednatele a zavazuje se ho provádět takovým způsobem, aby nedošlo k omezení či přerušení běžného provozu, s výjimkou přerušení nebo omezení běžného provozu po dobu nezbytně nutnou pro provádění díla, tato situace však vždy musí být předem odsouhlasena objednatelem.

II.

Cena

1. Cena díla je stanovena ve výši 443 741,64 Kč bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“).
2. K ceně díla bude připočtená DPH platná v den uskutečnění zdanitelného plnění a za její určení a vyčíslení v souladu s právními předpisy nese odpovědnost zhotovitel.
3. Cena je cenou nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou a je cenou konečnou, tj. obsahuje veškeré nezbytné náklady k řádnému provedení díla.
4. Cena díla bude objednatelem uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného zhotovitelem.
5. Zhotovitel je oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu) až po řádném převzetí díla objednatelem.
6. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení. V takovém případě počíná lhůta splatnosti běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury). Daňový doklad (faktura) musí být vystaven v české měně.
7. Fakturační adresa: [REDAKCE]
8. Splatnost daňového dokladu (faktury) kalendářních dnů ode dne jeho doručení objednateli, a to na bankovní účet zhotovitele, který je uveden v záhlaví této smlouvy. Součástí daňového dokladu (faktury) je protokol o převzetí díla podepsaného oběma smluvními stranami.
9. Úhrada ceny díla bude provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Smluvní strany se dohodly na tom, že peněžité závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.

III.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 60 dnů od protokolárního předání staveniště. Do uvedeného data musí být řádně dokončené dílo protokolárně předáno objednateli bez vad a nedodělků rovněž musí být zhotovitelem vyklizeno a vyčištěno staveniště, zajištěna likvidace odpadu, podepsání zápisu o jeho předání a převzetí ze strany objednatele, předání dokladů o předepsaných atestech, návodů k obsluze a dokladu o zajištění likvidace odpadu vzniklého činnostmi zhotovitele v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
2. Místem plnění je Krajská zdravotní, a.s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., adresa Sociální péče 3316/12A, budova C (dále také jako „staveniště“).
3. Staveniště bude zhotoviteli předáno a převzato do 15 kalendářních dnů od účinnosti smlouvy. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla ihned po řádném předání a převzetí staveniště.

Objednatel si však vyhrazuje možnost posunutí termínu zahájení prací s ohledem na své provozní a organizační potřeby.

- Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.
- Osoba oprávněná podepsat předávací protokol za zhotovitele - [REDAKCE], jednatel Kantora s.r.o.; osoba oprávněná podepsat předávací protokol za objednatele - [REDAKCE].

IV.

Přechod odpovědnosti za škodu a přechod vlastnictví

Objednatel je povinen prohlédnout dílo při předání za účelem zjištění zjevných vad.

- Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem převzetí díla.

V.

Záruka za jakost

- Zhotovitel přebírá záruku za jakost díla, tj. přejímá závazek, že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smlouvenému účelu.
- Dílo má vady, neodpovídá-li smlouvě, popř. není-li ujednáno, tak výsledku obvyklému. V případě vady díla má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost poskytnout bezplatné odstranění vady.
- Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé po předání díla nebo jakékoli jeho části objednateli, vzniklé porušením jeho povinností.
- Záruční doba činí měsíců ode dne předání díla.
- Zhotovitel se zavazuje vady díla bezplatně odstranit do dnů po doručení reklamace objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Reklamace bude zhotoviteli doručena na e-mail: [REDAKCE].
- Po odstranění vady vyzve písemně zhotovitel objednatele k převzetí té části díla, kterého se odstraňovaná vada dotýkala, o čemž vyhotoví zápis, ze kterého bude zřejmé, zda je reklamovaná vada odstraněna a termín jejího odstranění, což bude potvrzeno podpisy obou smluvních stran.
- Smluvní strany se dohodly, že záruční doba se automaticky prodlužuje o dobu, která uplyne mezi nahlášením vady a vyřízením reklamace.
- Uplatněním práv dle toho článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.

VI.

Sankční ujednání

- Nezaplatí-li objednatel zhotoviteli cenu díla řádně a včas, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednatelem úrok z prodlení ve výši 0,005 % z dlužné částky za každý den prodlení, a to až do úplného zaplacení dlužné částky.
- V případě, že zhotovitel je v prodlení s plněním díla, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý kalendářní den prodlení.
- Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady díla v uvedené lhůtě, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý den prodlení až do dne jejího odstranění. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, kdy hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu v dvojnásobné výši.
- Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů od doručení výzvy k její úhradě zhotoviteli.

VII.

Předčasné ukončení smlouvy

- Tato smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran, či odstoupením. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit kdykoliv během její platnosti z důvodů podstatného porušení smluvních povinností zhotovitele.
- Smluvní strany jsou povinny vypořádat si vzájemná práva a závazky v souladu s občanským zákoníkem.

VIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanovení občanského zákoníku.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání oběma smluvními stranami. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že elektronický obraz této smlouvy a metadata vyžadovaná zákonem zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů zašle správci registru smluv objednatel ve lhůtě 14 dní od uzavření smlouvy. V případě, že smlouva nebude uveřejněna prostřednictvím registru smluv ani v 15. den od jejího uzavření, předá elektronický obraz smlouvy a metadata druhá smluvní strana tak, aby smlouva byla uveřejněna prostřednictvím registru smluv do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy (včetně všech jejích příloh), nepředstavuje obchodní tajemství žádné smluvní strany podle § 504 občanského zákoníku a ani důvěrné informace, a souhlasí s uveřejněním této smlouvy v plném rozsahu.
5. Není-li v této smlouvě výslovně ujednáno jinak, veškerá právní jednání činěná v písemné formě si smluvní strany doručují osobně oproti podpisu druhé smluvní strany, datovými zprávami ve smyslu zákona č.300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, či prostřednictvím provozovatele poštovních služeb, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu zákona č. 29/2000 Sb., o poštovních službách, ve znění pozdějších předpisů, na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, případně na jinou adresu písemně sdělenou příslušnou smluvní stranou. Je-li písemnost doručována do datové schránky, považuje se za doručenu okamžikem, kdy se adresát do datové schránky přihlásí. Pokud se adresát do datové schránky nepřihlásí ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla písemnost do datové schránky dodána, považuje se posledním dnem lhůty písemnost za doručenu.
6. Objednatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy svým podpisem.

Přílohy:

Příloha č. 1 Cenová nabídka ze dne 09.12.2024

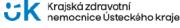
Příloha č. 2 Sazebník pokut BOZP

V Ústí nad Labem dne

V Praze dne 07.01.2025

.....
MUDr. Jiří Laštůvka
zmocněný k výkonu funkce generálního ředitele

Volodymyr Kushnir
jednatel Kantora s.r.o.

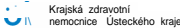
REKAPITULACE STAVBY			
Kód:	2024_08		
Stavba:	Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba		
KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Masarykova nemocnice	Datum:	6. 5. 2024
Zadavatel:		IČ:	25488627
	Krajská zdravotní a.s.	DIČ:	CZ25488627
Uchazeč:		IČ:	21972320
	Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město	DIČ:	CZ21972320
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
	XXXXXXXXXX	DIČ:	
Poznámka:	<p>Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.</p>		
Cena bez DPH		443,741.64	
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	443,741.64	93,185.74
DPH snížená	12.00%	0.00	0.00
Cena s DPH		v CZK	536,927.38

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ				
Kód:	2024_08			
Stavba:	Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba			
Místo:	Masarykova nemocnice	Datum:	6. 5. 2024	
Zadavatel:	Krajská zdravotní a.s.	Projektant:		
Uchazeč:	Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město	Zpracovatel:	Milan Křehla	
Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		443,741.64	536,927.38	
D	Stavební objekty	425,466.64	514,814.63	STA
D.1a	Architektonicko stavební řešení - Bourací práce	10,638.10	12,872.10	Soupis
D.1b	Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy	414,828.54	501,942.53	Soupis
99	Vedlejší a ostatní náklady	18,275.00	22,112.75	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt:

D - Stavební objekty

Soupis:

D.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce

KSO:

Místo: Masarykova nemocnice

CC-CZ:

Datum: 6. 5. 2024

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Uchazeč:

Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČ:

21972320

DIČ:

CZ21972320

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**10,638.10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10,638.10	21.00%	2,234.00
DPH snížená	0.00	12.00%	0.00

Cena s DPH**v CZK****12,872.10****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt:

D - Stavební objekty

Soupis:

D.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce

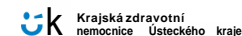
Místo: Masarykova nemocnice
Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.
Uchazeč: Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

Datum: 6. 5. 2024

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	10,638.10
HSV - Práce a dodávky HSV	1,590.27
997 - Přesun sutě	1,590.27
998 - Přesun hmot	0.00
PSV - Práce a dodávky PSV	9,047.83
766 - Konstrukce truhlářské	3,375.60
771 - Podlahy z dlaždic	5,672.23

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt: D - Stavební objekty

Soupis: **D.1a - Architektonicko stavební řešení - Bourací práce**

Místo: Masarykova nemocnice
Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.
Uchazeč: Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

Datum: 6. 5. 2024

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							10,638.10	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				1,590.27	
	D	997	Přesun sutě				1,590.27	
1	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0.574	1,750.00	1,004.50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS2024_01/997013212								
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0.574	304.00	174.50	CS ÚRS 2024 01

Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS2024_01/997013501						
3	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	2.870	13.30	38.17	
VV		0,574			0.574			
VV		0,574*5 'Přepočtené koeficientem množství			2.870			
4	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0.574	650.00	373.10	
VV		0,574			0.574			
D 998		Přesun hmot					0.00	
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0.000	457.00	0.00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS2024_01/998011002						
D PSV		Práce a dodávky PSV					9,047.83	
D 766		Konstrukce truhlářské					3,375.60	
6	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	52.000	35.10	1,825.20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS2024_01/766691914						
VV		"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
VV		"(7,000+17,000+2,000)*2						
VV		VV0002			52.000			
7	K	766691915	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	kus	12.000	63.20	758.40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS2024_01/766691915						
VV		"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
VV		"(2,000+1,000+3,000)*2						
VV		VV0003			12.000			
8	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1.584	500.00	792.00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS2024_01/998766102						
D 771		Podlahy z dlaždic					5,672.23	
9	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	176.705	32.10	5,672.23	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS2024_01/771473810						
VV		"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
VV		"(92,125+88,130+19,546+19,506+17,988)-						
VV		-(2,149+2,149+2,149+2,149+2,908+2,908+2,183+2,183+2,928-						
VV		-(1,45*2,000)-(1,80*1,000)-(1,10*3,000)-(0,80*7,000)-						
VV		in 90*17 000-in 60*2 000)						
VV		VV0001			176.705			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt:

D - Stavební objekty

Soupis:

D.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy

KSO:

Místo: Masarykova nemocnice

CC-CZ:

Datum: 6. 5. 2024

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Uchazeč:

Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČ:

21972320

DIČ:

CZ21972320

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**414,828.54**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	414,828.54	21.00%	87,113.99
DPH snížená	0.00	12.00%	0.00

Cena s DPH**v CZK****501,942.53****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt:

D - Stavební objekty

Soupis:

D.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy


Místo: Masarykova nemocnice
Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.
Uchazeč: Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

Datum: 6. 5. 2024

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	414,828.54
HSV - Práce a dodávky HSV	5,485.52
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5,425.00
997 - Přesun sutě	6.12
998 - Přesun hmot	54.40
PSV - Práce a dodávky PSV	409,343.02
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12,151.25
766 - Konstrukce truhlářské	3,500.00
776 - Podlahy povlakové	393,691.77

SOUPIS PRACÍ

 Krajská zdravotní
nemocnice Ústeckého kraje

Stavba: Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba
Objekt: D - Stavební objekty
Soupis: **D.1b - Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy**

Místo: Masarykova nemocnice
Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.
Uchazeč: Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

Datum: 6. 5. 2024

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							414,828.54	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				5,485.52	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5,425.00	
1	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	17.671	307.00	5,425.00	CS ÚRS 2024 01

VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry. *(9Z,1Z5+88,13U+1Y,546+1Y,506+1/,988)- /? 14Q+? 14Q+? 14Q+? 14Q+? 9QR+? 9QR+? 1R3+? 1R3+? 9R8						17.671
VV			VV0008						
D 997		Přesun sutě							6.12
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0.006	304.00		1.82	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501							
3	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	0.030	13.30		0.40	
VV			0,006			0.006			
VV			0,006*5 'Přepočtené koeficientem množství			0.030			
4	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0.006	650.00		3.90	
VV			0,006			0.006			
D 998		Přesun hmot							54.40
5	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0.272	200.00		54.40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011002							
D PSV		Práce a dodávky PSV							409,343.02
D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							12,151.25
6	K	711191001	Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše vodorovné V	m2	240.370	12.70		3,052.70	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711191001							
VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry. *(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)						
VV			VV0005			240.370			
7	M	58585114	adhezní můstek pro nenasákové podklady	kg	60.093	150.00		9,013.95	CS ÚRS 2024 01
VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry. *(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)						
VV			VV0006			240.370			
VV			240,37*0,25 'Přepočtené koeficientem množství			60.093			
8	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0.060	1,410.00		84.60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711102							
D 766		Konstrukce truhlářské							3,500.00
9	K	766663915	Oprava dveřních křidel dřevěných ruční seřiznutí dveřních křidel z měkkého dřeva	kus	14.000	250.00		3,500.00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766663915							

VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
VV			"14,000					
VV			VV0011			14.000		
D 776			Podlahy povlakové				393,691.77	
10	K	776111311	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	240.370	15.00	3,605.55	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311					
VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
VV			"(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)					
VV			VV0004			240.370		
11	K	776141112	Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	240.370	350.00	84,129.50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141112					
VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
VV			"(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)					
VV			VV0003			240.370		
12	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	240.370	175.00	42,064.75	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111					
VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
VV			"(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)					
VV			VV0001			240.370		
13	M	28411141	PVC vinyl homogenní protiskuzná se vsypem a výztuž, vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž <= 0,10mm, protiskuznost R10	m2	254.046	820.00	208,317.72	CS ÚRS 2024 01
VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
VV			"Podlaha"					
VV			"(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)					
VV			"Sokl"					
VV			"(9,213+8,813+1,955+1,951+1,799)-					
VV			"(0,215+0,215+0,215+0,215+0,291+0,291+0,218+0,218+0,293-					
VV			"(1,45,2,000)-(1,80,1,000)-(1,10,3,000)-(0,80,7,000)-					
VV			"(0,90*17,000)-(0,60*2,000)"					
VV			VV0002			230.951		
VV			230,951*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			254.046		
14	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	300.000	72.40	21,720.00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776223111					
VV			"Odhad" 300			300.000		
15	K	776411212	Montáž soklíků tahných (fabiony) z PVC obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	17.671	218.00	3,852.28	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411212					
VV			"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
VV			"(92,125+88,130+19,546+19,506+17,988)-					
VV			"(2,149+2,149+2,149+2,149+2,098+2,098+2,183+2,183+2,098-					
VV			VV0008			17.671		
16	K	776411213	Montáž soklíků tahných (fabiony) z PVC vnitřních rohů	kus	29.000	94.40	2,737.60	CS ÚRS 2024 01

		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411213						
		VV	"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
		VV	"29,000						
		VV	VV0007			29.000			
17	K	776411214	Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC vnějších rohů	kus	33.000	99.50	3,283.50	CS ÚRS 2024 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411214						
		VV	"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
		VV	"33,000						
		VV	VV0009			33.000			
18	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	17.671	122.00	2,155.86		
		VV	"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
		VV	"((92,125+88,130+19,546+19,506+1/,988)-						
		VV	"(149+? 149+? 149+? 149+? 90R+? 90R+? 1R3+? 1R3+? 92R						
		VV	VV0008			17.671			
19	M	59054182	profil těsnicí tvar čepec š 4.5 mm, h 42.0 mm	m	18.024	85.00	1,532.04	CS ÚRS 2024 01	
		VV	"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
		VV	"((92,125+88,130+19,546+19,506+1/,988)-						
		VV	"(149+? 149+? 149+? 149+? 90R+? 90R+? 1R3+? 1R3+? 92R						
		VV	VV0008			17.671			
		VV	17,671*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			18.024			
20	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	30.100	169.00	5,086.90	CS ÚRS 2024 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776421312						
		VV	"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
		VV	"2,000*1,45						
		VV	"1,000*1,80						
		VV	"3,000*1,10						
		VV	"7,000*0,80						
		VV	"2,000*0,60						
		VV	"17,000*0,90						
		VV	VV0010			30.100			
21	M	55343116	profil přechodový Al narážecí 40mm stříbro, zlato, champagne	m	30.702	207.00	6,355.31	CS ÚRS 2024 01	
		VV	"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
		VV	"2,000*1,45						
		VV	"1,000*1,80						
		VV	"3,000*1,10						
		VV	"7,000*0,80						
		VV	"2,000*0,60						
		VV	"17,000*0,90						
		VV	VV0010			30.100			
		VV	30,1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			30.702			
22	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	240.370	30.00	7,211.10		
		VV	"Množství určené pomocí aplikace Výměry.						
		VV	"(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)						
		VV	VV0001			240.370			

23	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2.570	638.00	1,639.66	CS ÚRS 2024 01
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Masarykova nemocnice

CC-CZ:

Datum:

6. 5. 2024

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

IČ:

25488627

DIČ:

CZ25488627

Uchazeč:

Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČ:

21972320

DIČ:

CZ21972320

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**18,275.00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18,275.00	21.00%	3,837.75
snížená	0.00	12.00%	0.00

Cena s DPH**v CZK****22,112.75**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Masarykova nemocnice

Datum:

6. 5. 2024

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

Projektant:

Uchazeč:

Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město


Zpracovatel:

[REDACTED]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	18,275.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	18,275.00
VRN3 - Zařízení staveniště	11,900.00
VRN7 - Územní a provozní vlivy	6,375.00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							18,275.00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				18,275.00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				11,900.00	
C	K	03030	Zařízení staveniště	2,8%	0.028	425,000.00	11,900.00	
	P		Poznámka k položce: energie, značení, zajištění staveniště - SDK oředstěnv. orotíhluk.					
D		VRN7	Územní a provozní vlivy				6,375.00	
I	K	000010	Územní a provozní vlivy	1,5%	0.015	425,000.00	6,375.00	

SOUPIS PRACÍ

 Krajská zdravotní nemocnice Ústeckého kraje

Stavba:

Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba

Objekt:

99 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Masarykova nemocnice

Datum:

6. 5. 2024

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

Projektant:

Uchazeč:

Kantora s.r.o. Příčná 1892/4, 110 00 Praha 1 - Nové Město

Zpracovatel:

XXXXXXXXXX



SEZNAM FIGUR

Kód: 2024_08
Stavba: **Výměna podlahové krytiny ve 3.NP chodba**

Datum: 6. 5. 2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
D/ D.1a Architektonicko stavební řešení - Bourací práce			
VV0001	Nový výkaz (12)		176.705
	(92,125+88,130+19,546+19,506+17,988)-		206.805
	(2,149+2,149+2,149+2,149+2,908+2,908+2,183+2,183+2,928+2,928+2,928+2,928)		-30.100
	-(1,45*2,000)-(1,80*1,000)-(1,10*3,000)-(0,80*7,000)-(0,90*17,000)-(0,60*2,000)		
Použití figury:			
771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	176.705
VV0002	Nový výkaz (13)		52.000
	(7,000+17,000+2,000)*2		52.000
Použití figury:			
766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	52.000
VV0003	Nový výkaz (14)		12.000
	(2,000+1,000+3,000)*2		12.000
Použití figury:			
766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m2	kus	12.000
D/ D.1b Architektonicko stavební řešení - Stavební úpravy			
VV0001	Nový výkaz (1)		240.370
	(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)		240.370
Použití figury:			
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	240.370
776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	240.370
VV0002	Nový výkaz (2)		230.951

	"Podlaha"		0.000
	(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)		240.370
	"Sokl"		0.000
	(9,213+8,813+1,955+1,951+1,799)-		20.681
	(0,215+0,215+0,215+0,215+0,291+0,291+0,218+0,218+0,293+0,293+0,293+0,293)-		-30.100
	-(1,45*2,000)-(1,80*1,000)-(1,10*3,000)-(0,80*7,000)-(0,90*17,000)-(0,60*2,000)		
Použití figury:			
28411141	hvu vinyl nomogenni protiskuzna se vsypem a vyztuz. vrstvou ti z,uumm nasiapna vrstva 9 ilimm hnřlavnci Rfl-c1 třída -zátáTa 34/43 útlum SdR hdnvá -zátČ7 <= C)1ilmm	m2	254.046
VV0003	Nový výkaz (3)		240.370
	(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)		240.370
Použití figury:			
776141112	bterKa poaianova mveiacm pro vyrovnání poaKiaau poviaKovycn pooian pevnosti zu ivina ti nřac: 3 dn 5 mm	m2	240.370
VV0004	Nový výkaz (4)		240.370
	(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)		240.370
Použití figury:			
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	240.370
VV0005	Nový výkaz (5)		240.370
	(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)		240.370
Použití figury:			
711191001	Provedení adhezního můstku na vodorovné ploše	m2	240.370
VV0006	Nový výkaz (6)		240.370
	(94,970+91,360+20,040+19,290+14,710)		240.370
Použití figury:			
58585114	adhezni můstek pro nenasákavé podklady	kg	60.093
VV0007	Nový výkaz (7)		29.000
	29,000		29.000
Použití figury:			
776411213	Montáž tahaných soklíků z PVC vnitřních rohů	kus	29.000
VV0008	Nový výkaz (8)		17.671
	((92,125+88,130+19,546+19,506+17,988)- (2,149+2,149+2,149+2,149+2,098+2,098+2,183+2,183+2,028+2,028+2,028+2,028)-		17.671
Použití figury:			
612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	17.671
776411212	Montáž tahaných obvodových soklíků z PVC výšky do 100 mm	m	17.671
776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	17.671

59054182	profil těsnicí tvar čepec š 4.5 mm, h 42.0 mm	m	18.024
VV0009	Nový výkaz (9)		33.000
	33,000		33.000
Použití figury:			
776411214	Montáž tahaných soklíků z PVC vnějších rohů	kus	33.000
VV0010	Nový výkaz (10)		30.100
	2,000*1,45		2.900
	1,000*1,80		1.800
	3,000*1,10		3.300
	7,000*0,80		5.600
	2,000*0,60		1.200
	17,000*0,90		15.300
Použití figury:			
776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	30.100
55343116	profil přechodový Al narážecí 40mm stříbro, zlato, champagne	m	30.702
VV0011	Nový výkaz (11)		14.000
	14,000		14.000
Použití figury:			
766663915	Oprava dveřních křídel z měkkého dřeva - seříznutí křídla	kus	14.000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur

Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120

Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120

Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

<u>Název atributu</u>	<u>Povinný (A/N)</u>	<u>Popis</u>	<u>Typ</u>	<u>Max. počet znaků</u>
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž, přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

Příloha SoD - SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT ZA PORUŠOVÁNÍ PŘEDPISŮ BOZP

Pokuty níže uvedené jsou maximální. Objednatel si vyhrazuje právo stanovit vyšší pokuty dle svého uvážení a do výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora BOZP.

1. BEZPEČNOST PRÁCE		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	1000,- Kč za osobu a případ
2	Porušení ČSN 331600 a 331610, které řeší revize a kontroly elektrických spotřebičů, ruční el. nářadí a prodlužovací kabely, použití nářadí spotřebičů a prodlužovacích kabelů bez revizí,	1000,- Kč za případ 1000,- Kč za používání
3	Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1500,- Kč za případ
4	Porušení pravidel pro lešení, závěsné lávky ve smyslu NV 362/2005 Sb., dále pak pro dočasné konstrukce, výkopy a ostatní práce viz NV 591/2006 Sb., poklopy vstupních šachet (přemístěné či chybějící), poškození kanalizací a ostatní porušení na stavbě plynoucí z NV 101/2005 Sb	5000,- Kč za případ
5	Neoprávněná manipulace se stroji a zařízeními (příslušné odbornostní školení), transportním zařízeními	5000,- Kč za případ
6	Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	5000,- Kč za případ
7	Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či subdodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
8	Nedoložení příslušných technologických postupů pro prováděné práce a činnosti	1000,- Kč za případ
9	Neohlášení pracovního úrazu vlastního pracovníka či pracovníka subdodavatele koordinátorovi BOZP nebo pracovníkovi mající dozor nad stavbou	5000,- Kč u úrazu s dobou pracovní neschopnosti delší než 3 pracovní dny 5000,- Kč u úrazu s hospitalizací 15000,- Kč u smrtelného pracovního, úrazu

II. POŽÁRNÍ OCHRANA		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušování a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb. a NV č. 406/ 2004 Sb.	5000,- Kč za případ
3	Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků, které slouží jako ochrana před požárem	5000,- Kč za případ
4	Nedoložení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	1000,- Kč za případ
5	Nedoložení požárně technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	1000,- Kč za případ
6	Nedoložení prokazatelného školení nebo odborné přípravy pracovníků konajících práce v prostoru se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím	1000,- Kč za osobu a případ
7	Použití, či umístění nevhodných nebo nefunkčních prostředků požární ochrany do prostoru stavby	5000,- Kč za případ

III. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákona č. 350/2011 Sb., při nakládání s chemickými látkami a přípravky	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů o odpadech při nakládání s odpady	3000,- Kč za případ u odpadů kategorie ostatní (O) 5000,- Kč za případ u odpadů kategorie (N)
3	Porušení zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a zákona č. 201/2012 Sb.	5000,- Kč za případ
4	Únik ropných látek nebo chemikálií	3000,- Kč za případ
5	Neohlášení úniku ropných látek či chemikálií	1500,- Kč za případ
6	Nedovolené ukládání odpadů, netřídění odpadů, jejich nedovolená likvidace, dovoz odpadů za účelem likvidace, neohlášení předpokládané produkce odpadů, neohlášení eventuálních nepříznivých dopadů na životní prostředí	5000,- Kč za případ

IV. OSTATNÍ

Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákazu kouření (povoleno pouze na vyhrazených místech)	2000,- Kč za osobu a případ
2	Provádění prací, pro které pracovníci nemají potřebnou odbornou způsobilost nebo zdravotní způsobilost	2000,- Kč za případ
3	Neprovedení nebo nezajištění školení zaměstnance, subdodavatele z pravidel platných pro stavbu	2000,- Kč za případ
4	Neodstranění závady zjištěné koordinátorem nebo pracovníkem mající dozor nad stavbou ve stanoveném termínu	5000,- Kč za případ
5	Neoznačení zařízení staveniště a ostatních pronajatých ploch firemní značkou a příslušnými výstražnými tabulkami, neoznačení pracovního oděvu firemních značkou a to jak u pracovníků vlastních, tak subdodavatelů	2000,- Kč za případ nebo osobu
6	Nedodržení a nerespektování úklidu svěřeného areálu, neudržování objektů a jejich okolí, rovněž tak samotné stavby	2000,- Kč za případ
7	Mytí vozidel, strojů či jiné techniky mimo vyhrazené prostory	2000,- Kč za případ
8	Zcizení předmětů v areálu stavby	1000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
9	Porušení podmínek vstupu zaměstnanců nebo zaměstnanců subdodavatelů do areálu stavby	1000,- Kč za osobu a vypovězení osoby z areálu stavby
10	Nezabezpečení pronajatých prostor, neuzamčení vlastních či pronajatých vozidel a mechanizace, parkování na nevyhrazených místech	1000,- Kč za případ
11	Nepovolené vyvážení a vynášení věcí z areálu stavby, nerespektování pokynů ostražky, arogantní či agresivní chování vůči příslušným zaměstnancům stavby (stavbyvedoucí, mistr, koordinátor BOZP, zástupci investora) odmítnutí předložení zavazadla ke kontrole, či odmítnutí a neumožnění kontroly vozidla	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
12	Vnášení stříelných zbraní nebo výbušnin do areálu stavby	10000,- Kč za případ a zákaz vstupu do areálu stavby
13	Opakované porušení dle specifikace pokut ohodnocených maximální částkou do 10000,- Kč v průběhu 6 měsíců	Dvojnásobek maxima předešlé pokuty